Index of Claims .

Application	on/Control	l No.
-------------	------------	-------

10/707,640

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Binh X. Tran

CUBERO PITEL, JOSE **ANTONIO** 

Examiner

Art Unit 1765

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Ν

**Appeal** Α

o

Restricted

Interference

Non-Elected

Objected

Cla	aim	Date							Cla	im	Date							CI	Date													
	<u> </u>	۳ ا											<del></del>	Π			Π			П					$\Box$					$\Box$	T	
Final	Original	8/17/05										Final	Original									Final	Original		- 1					- 1		
ιĒ	Ę	3						1				l ≟⊟	Ē						1			這	rig						l			
	J	Ĺ	L.		L	L		L		L		l			$\bot$										_						_	
1	1	Ξ											51										101								$\neg$	$\neg$
2	2	=											52						1				102						T		T	
3	3	=											53			$oxed{\Box}$			$\mathbf{I}$				103									
4	4	=											54			T				П			104						$\neg$		$\neg$	П
6	5	=											55										105								$\Box$	
8	6	=											56										106	,								
9	7	=											57										107									
12	8	=											58			$\perp$							108									
16	9	=	Ш						_				59	Ш									109									
17	10	<u> =</u>	Ш		L	L							60	Ш				$\perp$					110									
13	11	=	Ш			L							61	Ш					<u> </u>				111									
14	12	=	Ш	$\Box$	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$					Ш			62		$\perp$	_	$\coprod$						112	Ш							$\perp$	
15	13	ᄩ			L.		Ш		Ш				63	Ш						Ш			113		$\Box$			]			$\Box$	
10	14	┞≞				L	Ш	Ш	Щ	Ш			64	$\Box$			$\Box$			Ш			114	Щ		[	_]	]	oxdot			
11	15	=	Ш			<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш			65	$\sqcup$		1_	$\sqcup$		$\perp$	Ш			115	Ш			]		Ш	[	$\perp$	$\Box$
7	16	=					Ш	Ш	Щ	Ш			66	Ш		1_	$\sqcup \downarrow$		_	Ш			116	Ш							$\dashv$	$\Box$
5	17	=	$oxed{oxed}$				Ш		Щ	Ш			67	Ш		1			$\perp$	Ш			117	Ш					$\Box$		ightharpoonup	$\Box$
	18	<u> </u>							L				68			$\perp$	Ш	$\perp$		_			118								$\perp$	_
	19	匚							$oxed{oxed}$				69					_L_					119									╝
	20	<u> </u>				_							70				Ш	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$				120									
	21	_											71	Ш				$\perp$	$oldsymbol{\perp}$	Ш			121								$\perp$	┙
	22												72					丄	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш			122					_				_
	23	_											73					丄		Ш			123					_				
	24						_						74										124									_
	25		Ш			_	_	L					75	Ш		_ _							125					_			_	_
	26							_					76	Щ						Ш			126		_			_				_
	27		Щ			<u> </u>		_	Ш				77	$\sqcup$		↓_			4_	Ш			127		_		_	_		_	_	_
	28	_	Ш			_	_	_					78	<u> </u>		<u> </u>			1_	Ш			128		_			_		_	_	$\perp$
	29	_		_					Ш				79			↓_	$\sqcup$	$\perp$					129	Ш	_	_	_	_			_	_
	30					_			Ш	Ш			80	Ш.		<u> </u>		┵		Ц			130		_			_			_	_
	31	<u> </u>	Щ			_	Щ	L	Щ	Щ			81	Ш	$\perp$	1	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	Ш			131	Ш							$\perp$	$\Box$
	32	<u> </u>	Ш			_	<u> </u>	L	Ш	Щ			82	$\sqcup$	_	4_	$\sqcup$	4	$\perp$	Ш			132		_				ļ	_	_	$\Box$
<u></u>	33	<u> </u>	Ш				$oxed{oxed}$	Ш	Щ	Ш			83	$\vdash \downarrow$		ـ	$\sqcup$	$\bot$		Ш			133		_	_		_		_	$\dashv$	
<u></u>	34	<u> </u>	Ш			_		$\vdash$	Щ	Ш			84			$\bot$	$\sqcup$	_		Ш			134						ļ	_	_	$\dashv$
<u> </u>	35	<u> </u>	$\sqcup$	_		<u> </u>			Ш	-			85	<u> </u>	_	$\bot$	$\sqcup$	$\bot$	$\perp$	Ш			135		_					_	$\dashv$	_
<u> </u>	36	<u> </u>	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш			86	$\vdash \downarrow$	_	╀-	$\sqcup$	$\bot$	$\perp$	Ш			136		_						$\dashv$	$\dashv$
	37	<u> </u>	Щ			<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш			87	$\sqcup \bot$	4	↓_	$\sqcup$	_		Ш			137		_				ļ	_	_	$\Box$
<u> </u>	38	<u> </u>	$\vdash \dashv$			<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ			88	$\sqcup$	4	4	$\vdash$	$\perp$	$\perp$	Ш			138	$\Box$	_	_	_			_	4	_
	39	<u> </u>	$\sqcup$	$\dashv$		<u> </u>	Ш	Ш	Щ	Щ			89	$\vdash$	4	4	_	$\bot$	$\perp$	Ш			139	$\Box$	_			_		_	_	$\dashv$
<u> </u>	40	L	$\sqcup$	_		<u> </u>	$\sqcup$		Щ	Ш			90	$\sqcup \bot$	4	_	$\vdash \vdash$	4-	╄	Ш			140		_	_		_		_	4	$\Box$
	41	L	.	_		<u> </u>	Щ	$\vdash$	$\square$	Ш			91	$\sqcup$	$\bot$	+	$\sqcup$	$\perp$	_	Ш			141	<b></b>	_						_	$\dashv$
	42					<u> </u>	Ш	L	$\square$	$\Box$			92		$\bot$	<del> </del>	$\sqcup$	4_	↓_	Ш			142		_	_	_	_		_	_	$\dashv$
	43	L_					Щ	<u> </u>	Ш	Щ			93	$\sqcup \bot$	$\perp$	Ļ	$\vdash \vdash$	_	↓_	Ш			143	Ц		_	_	ļ		4	4	_
<u> </u>	44	_	$\sqcup$			<u> </u>	Щ	<u> </u>	Щ	Ш			94	$\vdash$	+	+	$\vdash \vdash$	+	-	$\sqcup$			144	$\sqcup$	_	_		_	_	4	4	$\dashv$
	45	L	-	_			Щ	<u> </u>	Щ	Ш			95	$\sqcup$	$\bot$	╄	$\sqcup$	4	4	$\sqcup$			145		_	_	ļ		_	_	$\dashv$	4
<u> </u>	46	<u> </u>	$\sqcup$			<b> </b>	Щ	<u> </u>	Ш	$\sqcup$			96	$\sqcup$	$\perp$	╄-	$\sqcup$	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$			146			_	_	_			4	4
$\vdash$	47	L_	Щ	_		<u> </u>	Ш	ļ	Ш	Ш			97	$\sqcup$	+	$\perp$	$\sqcup$	4	$\perp$	$\sqcup$			147	$\square$	_		_			_	$\dashv$	_
L	48	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	_	$\sqcup$	Щ			98	$\sqcup \bot$	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$		Ш			148	$\square$	_	_		_	_	_	_	_
<u> </u>	49	-	$\Box$	_		$\vdash$	H		$\vdash \vdash$				99	$\vdash$	+	+		-		$\vdash$			149			_		_		4	4	$\dashv$
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	50						oxdot	L	L	ш	16 16		100		- 1	1	1		1	Ш			150			[		- 1				